Index	of	CI	aiı	ms



Application/Control No.

08/480,908 Examiner

MICHELSON, GARY K.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Michael Brown

3764

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		_	I				J			_				_		_
Cla	aim	Π			-	Date] [Cla	aim .	Γ-		_
Final	Original	10/51/										Final	Original	30/57/6		
	1	6	<u> </u>		<u> </u>	-	┝		-	┢			51	7	<u> </u>	ł
	2	1	<u>'</u>	Т	┢			T			li		51 52	Ĭ		t
	3	$\overline{\mathbf{Z}}$		*							1		53			T
	4	~											54			Ι
	_5	2	<u> </u>							<u> </u>] [55			L
	6	<u>Ľ</u>	<u>-</u>	匚	L_					_			56	_		L
<u> </u>	7	/	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	_			57	II	_	ļ
-	8	7	<u> </u>	├	⊢	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			58	#	_	╀
	10	<u> ~ </u>		├	-			_	_	⊢			59 60	╙		╀
\vdash	11		-	-	\vdash	┝	⊢	-	⊢	-	-		61	╫		╁
\vdash	12	5	╀╌	-	┝	\vdash	┢		\vdash				62			t
	13	1	t			\vdash	\vdash	-	 	 			63	-	_	t
	14	1	1	Ι.	-						1 1		64			t
	15	~						,					65			t
	16	1						,] [66			I
	17	1	<u> </u>	<u> </u>							[67	\coprod		I
	18	Z,	<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>	乚					68	<u> </u> _		ļ
	19	1	<u> </u>		_		_	<u> </u>	ļ	L_			69	Щ.		ļ
	20	1	ļ	_	<u> </u>		⊢	_	_	_			70	#_	_	ļ
	21	1	-	-	 	<u> </u>	_		⊢	_			71	₩-	_	╀
	22	7	┝	-	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	\vdash				72 73	H		ł
<u> </u>	24	-	-		-	-		-	-		1		74	${\mathbb H}$		ł
	25	7	├	<u> </u>	-		_				1 }		75	H		t
	26	Ť	\vdash						\vdash				76	T		t
	27												77	Ħ		t
	28	/											78	Т		Ī
	29										[79			I
	30	Щ	匚	<u> -</u>	_			<u> </u>		<u></u>			80	LĿ	_	L
	31	11_	_		_		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>			81	Ц.		ļ
	32	╙			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				82	Ц.	_	Ļ
<u> </u>	33 34	-	-				<u> </u>	_	-	_			83	H	<u> </u>	ŀ
<u> </u>	35	╫╴	┝	\vdash	_	_	┝	┝╌	┝				84 85	+	<u> </u>	╀
<u> </u>	36	╫╴	├	-	_		⊢	 	┢	-			86	╁	-	ŀ
-	37	H	\vdash	-	-		\vdash	 	\vdash	-			87	+	<u> </u>	t
	38	H^-	 	\vdash			-		<u> </u>				88	\dagger	\vdash	t
	39		m		Г		Г	Г	Γ				89			t
	40	\prod											90			Γ
	41										[91	\prod		[
<u></u>	42	Ш	L.					Ľ			[92	Щ		Ĺ
<u> </u>	43	Н_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	\vdash	L	_	_	L			93	$\!$	-	ļ
	44	₩	<u> </u>	-	\vdash		ļ	<u> </u>	\vdash	L			94	4	L	Ł
<u> </u>	45 46	H	\vdash	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	}		95	+		ŀ
-	46	H	-	-	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	-		.—	96 97	+	<u> </u>	H
	48	H	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	H	}		98	+	\vdash	H
-	49	H	┢		\vdash	-	├	一	\vdash	\vdash	}		99	+	_	H
	50	V	┢	 	\vdash			\vdash	┢	Т	}		100	1	-	H
			Ц.		_		_	_	<u> </u>					_	ш	_

-	Cla	aim	Date										
	Final	Original	90/3//0										
Ì		51	J	1	\top								
Ì		51 52	ì	t	1			-	-				
ì		53	1	t	1	\vdash	\vdash	\vdash	-	_			
ı		54	-	十	1	\vdash	\vdash	-	\vdash		-		
ł		54 55	╫╴	t	+-	-	-	 	-	-	\vdash		
ł		56	╫╴	+	+	_		 	┢	\vdash	-		
- }		57	╫	╁╌	+	1	┝	┢	┢	 	\vdash		
ŀ		58	╫╴	╁	+	-	\vdash	┝	\vdash	┢	\vdash		
- 1		59	╫	+	╁		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
Ì		60	╫	╁	+	-	-	H	 	┝	-		
8		61	╫	╁	+	-	-	┝	┝	_	\vdash		
- 1		62	╟	+	+			┝	┝	┝	\vdash		
		63	╫	╁	+-		-		⊢	_	\vdash		
-		64	⊬	+	╁		-		ļ	_	-		
- }		65	-	+	+	-	-	\vdash	-	H	<u> </u>		
		66	╫	+	+	-	⊢	⊢	\vdash	\vdash			
		67	-	╁	┼-	_	-	\vdash	┝	_			
-		67	₩	+-	╁	-		_	_	_			
-		68	#		+			_	_		_		
		69	#	+	┼	-	<u> </u>	├-	 	<u> </u>	<u> </u>		
		70	#-	┼	┼	<u> </u>	_	_	_		_		
		71	-	╄	┿	_		<u> </u>	ļ	_	<u> </u>		
- }		72	#	╄	\vdash	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
		73 74 75	$\!$	╁	-	-	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_		
- }		74	#	1	+		<u> </u>	_	_	_	_		
- }		75	╟	╀	+	_	ļ	<u> </u>	_		<u> </u>		
- }		76 77	4	1	+	_	_	_		_	ļ.		
- }		77	H-	⊢	┼	<u> </u>	<u> </u>		L	_			
- }		78	H	╀	╀	<u> </u>	_	_	\vdash				
- }		79	H	╀	╄	-	-	-					
		80	H	╄	1	<u> </u>	_	-	\vdash				
- 1		81	H	┼	┼	├-	<u> </u>	_	_	_			
ŀ		82	4	╀	┼	_		<u> </u>					
ļ		83	4	╁-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash		
ŀ	. 	84 85	4	╀	╁	ļ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	Ш		
ļ		85	1	+-	┼-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	-		
		86	${\sf H}$	┼	┼-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\vdash	\vdash		
-		87	\mathbb{H}	+	+-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ь—	-		
ŀ		88	H	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Ь.	-	\vdash		
ŀ		89	H	╀	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	_		
}		90 91	${\sf H}$	╀	\vdash		—	<u> </u>	_	<u> </u>	-		
}			H	╀	\vdash	-	\vdash	-	-	-	-		
ŀ		92 93	H	╂	+-	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	-	-		
}		94	${\mathbb H}$	┼	\vdash	-		<u> </u>		<u> </u>	-		
-			${\mathbb H}$	╀	╁	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	-	\vdash		
}		95 96	H	╀	+-	-	<u> </u>	<u> </u>		-	-		
}			H	╀	╁		<u> </u>	<u> </u>	Ь	-			
}		97	${\sf H}$	+	+-		<u> </u>	<u> </u>	-	-			
}		98 99	${\mathbb H}$	+	+-	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
}		100	₩	+-	+-	⊢	├	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		
- 1		LIUU		1									

Cli	aim	Г	Date									
		9										
<u></u>	Original	P										
Final	ij	5	1	l								
_	0.	10/2//8										
	101	7	۲-	├	_	-				\vdash		
	101 102 103	1	\vdash	-		\vdash		\vdash		Н		
	102	╫╴	-	┝	<u> </u>	-	H			H		
	103	H	\vdash	⊢	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
 -	105	H-	⊢	⊢	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	┝	Н		
	106	₩	\vdash	⊢		H	<u> </u>	H	_	Н		
_	100	₩-	-	┝	-	⊢		ļ	<u> </u>	Н		
<u> </u>	107	╨	_	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	L	L			
L	108 109 110	╙	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
	109	╙	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L					
	110	Щ_	<u> </u>	<u> </u>		_		_	_	Щ		
<u> </u>	1111	$\!$	<u> </u>	_		<u> </u>			<u> </u>	Щ		
	112	\coprod	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш		
L	113	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>		Ш		
L	112 113 114 115	Щ	_		_	\Box		L		Ш		
	115	Ш	_	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L				
	116 117	Ш		L			L		L			
	117	\prod					L	L				
	118	П										
	119	П								П		
	120	\top					Т		Г	П		
	121	H^-	_									
	122	H^-	\vdash						_	Н		
	123	+		\vdash	_	\vdash	_	\vdash		Н		
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	H	\vdash	┢	-	-		-				
_	125	╫╴	\vdash	-		-		-	-	H		
<u> </u>	126	╫╴	-		-		-	├─	┝	\vdash		
	127	H	<u> </u>	┝		-			-	H		
	128	Н	H	\vdash	H	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	H	Н		
-	120	╫	-	├		-	 	├	-			
	120	₩	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	-	_	\vdash		
	130	₩	_	 		-		<u> </u>	_	\vdash		
<u> </u>	131	Н-	\vdash	H	<u> </u>		<u> </u>	H	_	Н		
\vdash	132 133	\vdash	\vdash	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Н		
<u> </u>	133	Н-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	\vdash	\vdash	Н		
	134	Щ.	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	135	Щ.				L				Щ		
<u> </u>	135 136 137	Щ.	$oxed{oxed}$	_		<u> </u>	<u> </u>	L_	L.	Щ		
<u> </u>	137	Щ.,		L	L		Щ	L.	L_	Ш		
	138 139	Щ		L	Ш	<u> </u>	Ш	L		Ш		
L	139	Щ		L		匚			L	Ш		
	140	$oxed{oxed}$								Ш		
	141	Ш		L								
	142	\coprod										
	143											
	144									П		
	145			Г				П		П		
	146	П		Г				П		П		
	147	П	Т	Т		Г	Г		\vdash	Н		
	148			Н		Г	Н	Н	\vdash	Н		
\vdash	149	\mathbf{H}^{-}	\vdash	\vdash	H	Н	Ι	⊢	H	Н		
<u> </u>	150	┰	\vdash	├─	-	\vdash	\vdash	Н	⊢	Н		
L	130	I.	Ц.	L	L	L		L	L	ليا		

Index	of C	laime	(contin	(אמוונ
HILLEY	<i>u u</i>	'Iaiiis	CONTRA	<i>lucui</i>



Application/Control No.

08/480,908

Examiner

Michael Brown

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MICHELSON, GARY K.

Art Unit

3764

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

			<u> </u>				J				-
		_		À							1
Cla	aim	<u> </u>		,	_	Date	e_		,		1
Final	Original	70/51							!		
<u> </u>	454	*	-	<u> </u>	-	-	⊢	⊢	L	Ŀ	l
-	151		<u> </u>	-	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L		ł
	152	┝	-	-	<u> </u>	-	⊢	⊢	⊢	-	ł
-	153	├	 	_	_	-	-	⊢	⊢	<u> </u>	ł
<u> </u>	154	⊢	\vdash	\vdash	H	\vdash	-	 	⊢	<u> </u>	ł
	155	H	<u> </u>	┡	┡		<u> </u>	-	├-		ł
<u> </u>	156	<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	┢	┝		-	ļ	ł
-	157	-	\vdash	├		-		-	-	\vdash	ł
-	158 159	Y	 	_	H	-			⊢	-	ł
	160	1	-		H	-		⊢	\vdash	-	ł
<u> </u>	161	7	┝	-	-	⊢	┢	┢	\vdash		1
-	162	Ż	├	⊢	-	⊢	⊢	⊢	┢	-	ł
	163	۲	\vdash	H	-	H	⊢	⊢	⊢	Н	ł
-	164	 		-	-	\vdash		┢	⊢	H	ł
-	165	>	H		-	-	-	-	-		ł
	166	1				-	-	-	⊢	⊢	ł
\vdash	167	7		-	 	⊢	┝	-		\vdash	ł
<u> </u>	168	1	-	-	-			\vdash	-	H	1
\vdash	160	-	-		-		-	<u> </u>	├-	H	ı
<u> </u>	169 170						\vdash	├		-	l
-	170	V		-	-	-	-		-	-	ł
	171	/			-	<u> </u>	<u> </u>	┝	<u> </u>	<u> </u>	ł
	172 173	1	-		-	┝	\vdash	┝	├	\vdash	ł
	174	/	-	⊢	\vdash	┝	\vdash	-	-	-	l
	174 175	-		 	\vdash	\vdash		-	-	-	l
	176	1	\vdash	┢┈	-	┝	 		-	 	l
-	177	1	┝	┝	┝	├─	⊢		-	-	l
-	178	7	┝╌			┝					
-	179	1	\vdash		_	-			-	H	l
-	180	1	M		\vdash	\vdash	-	┢	┢	H	l
-	181	١	\vdash		\vdash	┝	_	\vdash	\vdash	Н	l
	182	7		_	-	\vdash		\vdash	\vdash	Н	l
	182 183	V	\vdash			-		H	-	Н	
<u> </u>	184	7	-	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	H	
	185	1	\vdash	\vdash	Ι	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	186	V	\vdash	-	\vdash					М	
	187	1		-				 	_	Н	
_	188	1								Н	
	189	7									
	190	7									
	191	V)								П	ľ
	192	1		_					Г		
	193										
	194										
	195										
	196										
	197										
	198								П		
	199							\Box	П	П	
	200									Ш	

Cla	aim					Date	е			_
Final	Original									
L.	ō									
	201									
	202									
	203									
	204									
	205									
	206									
	207									
	208									
	209									
	210					L				
	211		L		<u>. </u>	L_				
	212									
	213									
	214									
	215		Ĺ	L	L	L				
	216									
	217									
E	218									
	219									
	220									
	221 222			L	·_					
	222									
	223									
	224									
	225									
	226		L_			L	L			
	227		L							
	228					L			L	
	229					L		L		
	230									L
	231		L	_			_			L
	232		<u> </u>	L_	L		L	<u> </u>		
	233		L	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	لط		_
<u></u>	234		<u> </u>	<u> </u>		L	L.	<u> </u>		
	235		ļ	<u> </u>			L		<u> </u>	_
<u></u>	236			<u> </u>		L.,	L.,	Щ.	_	
	237 238		L	<u> </u>	_	_	<u>_</u>			
<u> </u>	238		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	Щ	L.,		<u> </u>
<u></u>	239		<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	\Box		
<u> </u>	240			<u> </u>	L.	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш		
<u> </u>	241		<u> </u>	<u> </u>	 	L		Щ		<u> </u>
	242		<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>				
ļ	243		Щ.	\vdash	\vdash	oxdot	Ш	_	L.	L.
<u> </u>	244	_	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>			$oxed{oxed}$	<u> </u>	L
	245	'	<u> </u>	L.,	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	_			
<u></u>	246			Щ	$ldsymbol{\sqcup}$			L		<u> </u>
L	247		<u> </u>	L_	ш	_	_	L.,		$ldsymbol{le}}}}}}$
\vdash	248		L	$oxed{\Box}$	Щ	_				<u> </u>
·	249		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	Щ	L.,		L
ſ	250									

Cla	aim	Date										
				Ī						П		
<u></u>	Original	l								H		
Final	Ē					l				ΙI		
	0											
	251					i –		_	_	П		
	252									П		
	253						\vdash			П		
	254			<u> </u>						П		
	255									П		
	256									П		
	257					Г			Г	П		
	258							Г		П		
	259											
	260					Г				П		
	261				Π	Г	Γ			\Box		
	262											
	263								L			
	264								,			
	265									П		
	266											
	267									П		
	268									П		
	269									П		
	270	Г				Г			Г			
	271	Г	Г	Γ			Γ			П		
	272							Г	П	П		
•	273											
	274											
	275 276											
	276											
	277											
	278								L			
	279				L			L	L			
	280											
	281	Ш		_		_						
	282			_		_						
	283		تبا			L	L			Ш		
	284		L	_	_					Ш		
L	285			<u> </u>	<u> </u>	L_		L	L_	Ш		
	286		L	L_	Ш	L_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>		Ш		
	287	L_		L	<u> </u>	<u> </u>		L.,		Ш		
· .	288	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.	L_	Ш		
	289	_			_	L.				Ш		
	290	_		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш		
	291	$oxed{oxed}$	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L	Ш		
	292	<u></u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>			L.	Щ		
	293		ļ	_	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	L-	\vdash	_	<u> </u>	Щ		
	294	Ь	L.	L_	Щ	<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>	Ш		
	295	\vdash	Ш		Ш	\vdash	L.,	لِـــا	L	Щ		
	296	Щ	_	_	oxdot	L-	<u> </u>		L.,	Ц		
	297	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	_		L		Ц		
	298		L.	L	L	L		Щ	L	Ш		
	299		$oxed{oxed}$	L_	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L	L_	Щ		
	300							L				